letras del abecedario que no son vocales.	Las consonantes son todas las	Consonante			Las vocales son <i>a</i> , e, <i>i</i> , <i>o</i> , <i>u</i> .	Vocales
nunca se dividen. Ejemplos: los ir voy	las palabras de una sola sílaba	Palabras de una sola sílaba	Ejemplos: ca-sa ár-bol	consonantes que se pronuncian como un solo sonido.	La sílaba está formada por patrones de vocales y	Sílaba

Harcourt

9

PA ...

2

9

A

2

9

9

_

Palabras compuestas

Una **palabra compuesta** se divide entre las dos palabras que la forman y luego cada palabra se divide por sí sola.

Ejemplos: a-bre/la-tas mi-cro/on-das

Sílabas abiertas

Las **sílabas abiertas** son aquéllas que terminan en vocal y se dividen después de la vocal. La mayoría de las sílabas en español son abiertas y comienzan con una consonante.

Ejemplos: ro-jo so-pa

Sílabas cerradas

Las **sílabas cerradas** son aquéllas que terminan en consonante y se dividen después de la consonante.

Ejemplo: ár-bol

Combinaciones de consonantes

Las **combinaciones de consonantes** son aquéllas
formadas por dos consonantes
seguidas. Casi nunca se separan
entre ellas.

Ejemplos: gri-to blan-co

Sufijos

Divide la palabra entre la palabra base o raíz y el **sufijo**. Luego divide la palabra base y el sufijo si tiene más de una sílaba.

Ejemplo: fe-liz/men-te

Prefijos

Divide la palabra entre el **prefijo** y la palabra base o raíz. Luego divide el prefijo, si tiene más de una sílaba, y la palabra base.

Ejemplos: des/ar-mar

an-te/pues-to

)

Diptongos

Un **diptongo** es la unión de dos vocales en una misma sílaba.
Una de ellas es cerrada (*i, u*).
Los diptongos nunca se pueden separar porque forman una sola sílaba.

Ejemplo: pei-ne

Triptongos

Un **triptongo** es la unión de tres vocales en la misma sílaba. La vocal de en medio es siempre abierta (*a*, *e*, *o*) y las otras dos son cerradas (*i*, *u*). Los triptongos nunca se pueden separar. **Ejemplo:** lim-piáis

Tarrough.

Hiatos

resultado pertenecen a sílabas gui-a-mos abierta y otra cerrada y como vocales abiertas o una vocal Un hiato es la unión de dos diferentes. Los hiatos sí se pueden dividir en sílabas. Ejemplos: ca-o-ba

Patrón VCC/CC

Cuando una vocal va seguida de se divide después de la segunda cuatro consonantes, la palabra consonante.

Ejemplo: abs-trac-to

Patrón VCC/C

Cuando una vocal va seguida de tres consonantes, la palabra se divide después de la segunda consonante.

Ejemplo: ins-pi-rar